



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Elektryczny moduł wtryskiwacza Dyna-Star HP 24 VDG77X100) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-77X100**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Maks. klasa NLGI	Nr 2
Wysokość całkowita	77,5 cm
Typ zasilania	elektryczne
Typ podłączenia mocy	M23
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Średnica wylotu cieczy	0,95 cm
Szerokość całkowita	36,8 cm
Rozmiar zbiornika	60 lb
Rodzaj materiału	olej, smar
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Maks. objętość wyjściowa	311 cm ³
Min. stopień lepkości	40 cST
Min. napięcie	18 V DC
Min. temperatura pracy	-40 °C
Materiały części mokrych	stal, poliuretan (PU), acetal, guma Buna-N, aluminium, elastomer poliestrowy
Maksymalna temperatura robocza	65 °C
Liczba elementów pompy	1
Kompatybilne urządzenie pomiarowe	system jedнопrzewodowy równoległy
Model	Dyna-Star
Napięcie maksymalne	30 V DC
Napięcie wejściowe	24 V DC
Liczba wyjść	1
Typ silnika	silnik prądu stałego, szczotki o zmiennej prędkości
Certyfikaty	CE
Stopień ochrony IP	IP69K
Napięcie	24 V DC
Maksymalne ciśnienie robocze	241 bar
Typ	pompa tłokowa elektryczna
Zastosowanie	maszyny przemysłowe, sprzęt pracujący w terenie

Nr kat.	GR-77X100
---------	-----------